

---

KYSELYLOMAKE

Tämä kyselylomake on osa Yhteiskuntatieteelliseen tietoaarkistoon arkistoitua tutkimusaineistoa

FSD1064 Energia-asennetutkimus 1985

Kyselylomaketta hyödyntävien tulee viitata siihen asianmukaisesti lähdeviitteellä.

Lisätiedot: <http://www.fsd.uta.fi/>

---

QUESTIONNAIRE

This questionnaire is part of the following dataset, archived at the Finnish Social Science Data Archive:

FSD1064 Energy Attitudes of the Finns 1985

If this questionnaire is used or referred to in any publication, the source must be acknowledged by means of an appropriate bibliographic citation.

More information: <http://www.fsd.uta.fi/>

---

## FINLÄNDARNAS ENERGIATTITYDER -85

### SVARANVISNING:

NEDAN PRESENTERAS EN MÄNGD PÅSTÅENDEN SOM BERÖR DEN NYTTA ELLER SKADA ANVÄNDNINGEN AV OLIKA ELPRODUKTIONSFORMER MEDFÖR. PÅSTÅENDENA ÄR SÅDANA ATT DET FINNS VARIERANDE ÅSIKTER OM DEM. VI BER DIG TA STÄLLNING TILL VARJE PÅSTÅENDE GENOM ATT RINGA IN DET ALTERNATIV SOM MOTSVARAR DIN PERSONLIGA ÅSIKT.

|   | Jag är helt av samma åsikt | Jag är nästan av samma åsikt | Svårt att säga | Jag är nästan av annan åsikt | Jag är helt av annan åsikt |
|---|----------------------------|------------------------------|----------------|------------------------------|----------------------------|
| 1. MAN HAR INTE I TILLRÄCKLIGT HÖG GRAD LYSSNAT TILL MEDBORGARNAS ÅSIKTER I FRÅGA OM ENERGIBESLUT   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 2. GENOMSNITTSMEDBORGAREN VET ALLDELES FÖR LITET OM DE OLIKA ALTERNATIVEN FÖR ENERGIPRODUKTION  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 3. DÅ TORVENERGIN TILL STÖRSTA DELEN ÄR INHEMSK, BORDE ANVÄNDNINGEN AV TORV I ENERGIPRODUKTIONEN ÖKAS   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 4. DE SYNNERLIGEN SMÅ MILJÖSKADOR NATURGASEN FÖRORSAKAR TALAR FÖR ÖKAD NATURGASANVÄNDNING   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 5. BESLUTEN KÄRNKRAFTSFRÅGORNA SKALL INTE FATTAS GENOM FOLKOMRÖSTNING MEDBORGARNAS KUNSKAPER OM KÄRNKRAFT ÄR BRISTFÄLLIGA                       | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 6. EN KÄRNKRAFTVERKSOLYCKA SOM FÖRORSAKAR STORA SKADOR ÄR SÅ OSANNOLIK ATT DET INTE FINNS NÅGON ORSAK TILL ORO                                  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 7. ATT TALA OM VIDLYFTIG ANVÄNDNING AV SOL - ELLER VINDENERGI ÄR NÄRMEST FANTASIER  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 8. ORTSBEFOLKNINGENS STÅNDPUNKT BÖR VARA AVGÖRANDE DÅ BESLUT FATTAS OM KRAFTVERKSBYGGEN   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 9. FRÅGOR SOM BERÖR ENERGIPRODUKTIONEN ÄR SÅ KOMPLICERADE ATT EN VÄNLIG MEDBORGARE EGENTLIGEN INTE KAN INTA KUNSKAPSBASERAD STÅNDPUNKT TILL DEM | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 10. TORVANVÄNDNINGEN FÖRBRUKAR I ALLTFÖR HÖG GRAD VÄRDEFULLA MARKOMRÅDEN OCH FÖRDÄR VAR NATUREN   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 11. EN UTVIDGNING AV NATURGASANVÄNDNINGEN SKULLE MEDFÖRA ETT OSKÄLIGT BEROENDE AV UTLÄNDSK ENERGIIMPORT FÖR VÅRT LAND                           | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 12. DEN ELEKTRICITET SOM PRODUCERAS AV KÄRNKRAFT ÄR BILLIG  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 13. MYNDIGHETERNA HAR SKÖTT SÄKERHETSÖVERVAKNINGEN AV KÄRNKRAFTVERK I FINLAND BRA   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 14. SOL- OCH VINDKRAFT BORDE UTNYTTJAS I BETYDLIGT HÖGRE GRAD ÄN VAD SOM ÄR FALLET IDAG   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 15. JAG ÄR BEREDD ATT PRUTA AV PÅ MIN LEVNADSSTANDARD FÖR ATT DE MILJÖSKADOR OCH –RISKER SOM FÖRORSAKAS AV ENERGIPRODUKTIONEN SKULLE MINSKA     | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 16. BETYDLIGT MERA INFORMATION BORDE GES OM FRÅGOR SOM ANSLUTER SIG TILL ENERGIPRODUKTIONEN   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |

|   | Jag är helt av samma åsikt | Jag är nästan av samma åsikt | Svårt att säga | Jag är nästan av annan åsikt | Jag är helt av annan åsikt |
|---|----------------------------|------------------------------|----------------|------------------------------|----------------------------|
| 17. DE SURA REGN SOM UPPKOMMER VID FÖRBRÄNNING AV STENKUL OCH OLJA HOTAR ÅTERVÄXTEN I VÅRA SKOGAR SAMT VÅRA FISKESTÅND                  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 18. AV HANDELPOLITISKA SKÄL SKULLE EN UTÖKNING AV NATURGAS-ANVÄNDNINGEN FÖRBÄTTRA SYSSÄTTNINGLÄGET                                      | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 19. KÄRNAVFALLET KAN TRYGGT SLUTFÖRVARAS I DEN FINSKA BERGGRUNDEN   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 20. ANVÄNDNINGEN AV KÄRNKRAFT LEDER TILL BEROENDE AV EN LITEN GRUPP EXPERTER  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 21. ENERGIBESPARING LÖSER INTE ENERGIPROBLEMEN  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 22. ENERGIFÖRSÖRJNINGEN I FINLAND ÄR TILL FÖR STOR DEL BEROENDE AV IMPORTBRÄNSLEN   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 23. DET ÄR OMÖJLIGT ATT FÅ TILLFÖRLITLIG INFORMATION OM ENERGIFRÅGOR  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 24. ENERGI BORDE I SÅ HÖG GRAD SOM MÖJLIGT PRODUCERAS MED VATTENKRAFT, EFTERSOM DENNA ENERGIKÄLLA ÄR INHEMSK OCH FÖRNYAS                | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 25. ANVÄNDNING AV KÄRNKRAFT ÄR FARLIG. FÖR ATT DEN BIDRAR TILL ATT KÄRNVAPEN SPRIDS   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 26. I FINLAND HAR ERFARENHETERNA AV KÄRNKRAFT VARIT GODA  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 27. ELBEHOVET I FRAMTIDEN KOMMER ATT VARA MYCKET STÖRRE ÄN IDAG   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 28. KÄRNAVFALLET BORDE ABSOLUT FÖRAS UT UR FINLAND  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 29. DET ÄR FÖRNUFTIGT ATT KONCENTRERA ELPRODUKTIONEN TILL NÅGRA STORA KRAFTVERK, SOM SKULLE SÖRJA FÖR HELA LANDETS BEHOV                | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 30. ANVÄNDNINGEN AV KÄRNKRAFT ÄR MOTIVERAD GENOM, ATT DEN MINSKAR OLJEBEROENDET I HELA VÄRLDEN  | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 31. DE FÖRSAR SOM FORTFARANDE FINNS KVAR BORDE INTE BYGGAS UT PÅ GRUND AV LANDSKAPSFÖRÄNDRINGAR SAMT FISKERIHUSHÅLLNINGSOCH MILJÖSKADOR | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 32. EN OLYCKA I ETT KÄRNKRAFTVERK SKULLE OUNDVIKLIGEN INNEBÄRA OERSÄTTLIGA SKADOR FÖR STORA MÄNNISKOGRUPPER OCH VIDSTRÄCKTA OMRÅDEN     | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 33. ANVÄNDNINGEN AV KÄRNENERGI FÖRUTSÄTTER SÅ STRÄNG KONTROLL ATT GEN BEGRÄNSAR MEDBORGARNAS FRIHET                                     | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 34. I OCH MED ATT JAG KAN ANVÄNDA ELEKTRICITET KAN JAG LEVA ETT BEKVÄMT LIV   | 1                          | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |
| 35. KÄRNAVFALLET UTGÅR ETT KONSTANT HOT MOT KOMMANDE GENERATIONERS LIV  |                            | 2                            | 3              | 4                            | 5                          |

|  | Jag är helt av samma åsikt | Jag är nästan av samma åsikt | Svårt att säga | Jag är nästan, av annan åsikt | Jag är helt av annan åsikt |
|--|----------------------------|------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------------------|
| 36. EN YTTERLIGARE FÖRBÄTTRING AV DET EKONOMISKA VÄLSTÅNDET INNEBÄR ÖKAT PSYKISKT ILLAMÅENDE                                   | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 37. EN UTVIDGNING AV KÄRNKRAFTEN SKULLE INNEBÄRA ATT UTVECKLINGEN I SAMHÄLLET SKULLE GÅ I FEL RIKTNING                         | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 38. DET ÄR NÄRMAST ENERGIEXPERTERNAS OCH INTE POLITIKERNAS SAK ATT FATTA BESLUT OM ENERGIALTERNATIVEN                          | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 39. PLANERNA PÅ ATT SLUTFÖRVARA KÄRNAVFALLET I FINLAND BÖR HELT ÖVERGES  | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 40. TEKNIKENS FRAMSTEG MEDFÖR FÖRDELAR FÖR ALLA SAMHÄLLSMEDLEMMAR  | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 41. ALLTFÖR MÅNGA OKÄNDA RISKFAKTORER ÄR FÖRKNIPPADE MED KÄRNKRAFT   | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 42. FÖRR VAR MÄNNISKORNA LYCKLIGARE ÄN NU  | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 43. RISKEN ATT INSJUKNA I CANCER ÄR STOR I NÄRHETEN AV KÄRNKRAFTVERK   | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 44. ETT STENKOLSKRAFTVERK FÖRSETT RED FILTER ÄR ETT FÖRNUFTIGT ENERGIALTERNATIV OCKSÅ .I FRAMTIDEN                             | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 45. BYGGANDET AV KÄRNKRAFTVERK ÄR EN FRÅGA SOM BÖR BESLUTAS PÅ BASEN AV FOLKOMRÖSTNING ENLIGT DEN ÅSIKT MAJORITETEN FÖRETRÄDER | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 46. I STÄLLET FÖR ATT BYGGA NYA KRAFTVERK BORDE ENERGIBESPARINGEN EFFEKTIVERAS   | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 47. ETT KÄRNKRAFTVERK KAN EXPLODERA SOM EN ATOMBOMB  | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 48. BILLIG PRODUKTION AV ELETRICITETET SKULLE ÖKA VÄLSTÅNDET I VÅRT LAND   | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 49. DET ÄR MÖJLIGT ATT KÄRNAVFALLSFRÅGAN KAN LÖSAS REDAN INOM DE NÄRMASTE ÅREN   | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 50. EN HÖJNING AV MÄNNISKORNAS LEVNADSSTANDARD FÖRUTSÄTTER ÖKAD ENERGIPRODUKTIONEN   | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 51. ÅBEROPANDET AV MILJÖVÅRDSPEKTRER BEGRÄNSAR DEN EKONOMISKA OCH INDUSTRIELLA VERKSAMHETEN ALLTFÖR MYCKET                     | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 52. FÖRESPRÅKARNA FÖR KÄRNKRAFT HANDLAR PÅ KORT SIKT OCH EFTERSTRÄVAR ENBART EKONOMISK VINNING                                 | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 53. PARTIERNAS HAR ALLT MERA FJÄRMAT SIG FRÅN DEN VANLIGA MÄNNISKANS PROBLEM   | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 54. BYGGANDET AV ETT FEMTE KÄRNKRAFTVERK I FINLAND ÄR VÅRT UNDERSTÖD   | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |
| 55. KÄRNKRAFT ÄR ETT MILJÖVÄNLIGT SÄTT ATT PRODUCERA ELEKTRICITET PÅ   | 1                          | 2                            | 3              | 4                             | 5                          |

## 56. HUR VIKTIGA ANSER DU FÖLJANDE FAKTORER FÖRBUNDNA MED ENERGIPRODUKTION VARA?

|                                      | Synnerligen viktig | Viktig | Ganska viktig | Inte så viktig | Inte viktig alls |
|--------------------------------------|--------------------|--------|---------------|----------------|------------------|
| a) ENERGINS TILLGÄNGLIGHET           | 1                  | 2      | 3             | 4              | 5                |
| b) ENERGINS PRODUKTIONSÄKERHET       | 1                  | 2      | 3             | 4              | 5                |
| e) ENERGINS FÖRMÅNLIGA PRIS          | 1                  | 2      | 3             | 4              | 5                |
| d) ENERGINS INHEMSKA URSPRUNG        | 1                  | 2      | 3             | 4              | 5                |
| e) ENERGINS FRIHET FRÅN FÖRORENINGAR | 1                  | 2      | 3             | 4              | 5                |
| f) ENERGINS SÄKERHET                 | 1                  | 2      | 3             | 4              | 5                |

## 57. LÅT OSS ANTA ATT MAN I FINLAND INOM EN SNAR FRAMTID KOMMER ATT FATTA BESLUT OM ELPRODUKTIONEN. I VILKEN RIKTNING ANSER DU ATT ELPRODUKTIONEN BORDE UTVECKLAS FÖR NEDANSTÄENDE ALTERNATIVS DEL?

|                | Användningen borde utökas betydligt | Användningen borde utökas något | Den nuvarande användningsnivån är lämplig | Användningen borde något reduceras | Användningen borde kraftigt reduceras | Denna användning borde helt frångås | Jag vet inte |
|----------------|-------------------------------------|---------------------------------|---|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|--------------|
| a) STENKOL     | 1                                   | 2                               | 3   | 4                                  | 5                                     | 6                                   | 7            |
| b) TORV        | 1                                   | 2                               | 3   | 4                                  | 5                                     | 6                                   | 7            |
| c) NATURGAS    | 1                                   | 2                               | 3   | 4                                  | 5                                     | 6                                   | 7            |
| d) KÄRNKRAFT   | 1                                   | 2                               | 3   | 4                                  | 5                                     | 6                                   | 7            |
| e) VATTENKRAFT | 1                                   | 2                               | 3   | 4                                  | 5                                     | 6                                   | 7            |

## 58. HUR TILLFÖRLITLIGA ANSER DU FÖLJANDE INFORMATINKÄLLOR VARA I ENERGIANGELÄGENHETER?

|                               | Mycket tillförlitlig | Ganska tillförlitlig | Ganska otillförlitlig | Mycket otillförlitlig | Jag vet inte |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------|
| a) RADIO OCH TV               | 1                    | 2                    | 3                     | 4                     | 5            |
| b) LOKALPRESSEN               | 1                    | 2                    | 3                     | 4                     | 5            |
| c) RIKSPRESSEN                | 1                    | 2                    | 3                     | 4                     | 5            |
| d) TIDSKRIFTER                | 1                    | 2                    | 3                     | 4                     | 5            |
| e) ENERGIBOLAGEN              | 1                    | 2                    | 3                     | 4                     | 5            |
| f) MYNDIGHETERNA              | 1                    | 2                    | 3                     | 4                     | 5            |
| g) FORSKNINGSPROJEKTEN        | 1                    | 2                    | 3                     | 4                     | 5            |
| h) MILJÖVÅRDSORGANISATIONERNA | 1                    | 2                    | 3                     | 4                     | 5            |
| i) POLITIKERNA                | 1                    | 2                    | 3                     | 4                     | 5            |

## 59. VAD ANSER DU OM DEN INFORMATION SOM GES ON KÄRNKRAFTSFRÅGOR?

| a) | Information i kärnkraftsfrågor ges | b) | Den informationen om kärnkraft är i allmänhet | e) | Den tillgängliga om kärnkraft är i allmänhet |
|----|------------------------------------|----|---|----|--|
| 1  | ALLDELES FÖR LITET                 | 1  | MYCKET TILLFÖRLITLIG                          | 1  | MYCKET NEGATIV TILL KÄRNKRAFTEN              |
| 2  | NÅGOT FÖR LITET                    | 2  | GANSKA TILLFÖRLITLIG                          | 2  | NÅGON MÅN NEGATIV TILL KÄRNKRAFTEN           |
| 3  | ALLDELES TILLRÄCKLIGT              | 3  | GANSKA OTILLFÖRLITLIG                         | 3  | OBJEKTIV                                     |
| 4  | ALLDELES FÖR MYCKET                | 4  | MYCKET OTILLFÖRLITLIG                         | 4  | I NÅGON MÅN POSITIV TILL KÄRNKRAFTEN         |
| 5  | JAG VET INTE                       | 5  | JAG VET INTE                                  | 5  | STARKT POSITIV TILL KÄRNKRAFTEN              |
|    |                                    |    |   | 6  | JAG VET INTE                                 |

## BAKGRUNDSUPPGIFTER FÖR STATISTIK BEHANDLING AV MATERIALET

## 60. KÖN

- 1 MAN
- 2 KVINNA

## 61. ÅLDER

- 1 UNDER 18 ÅR
- 2 18 - 20 ÅR
- 3 21 - 25 ÅR
- 4 26 - 30 ÅR
- 5 31 - 35 ÅR
- 6 36 - 40 ÅR
- 7 41 - 50 ÅR
- 8 51 - 60 ÅR
- 9 ÖVER 60 ÅR

## 62. DIN BONINGSORTS STORLEK

- |   |                 |          |
|---|-----------------|----------|
| 1 | UNDER 4 000     | INVÅNARE |
| 2 | 4 000- 8 000    | INVÅNARE |
| 3 | 8 000 - 30 000  | INVÅNARE |
| 4 | 30 000 - 80 000 | INVÅNARE |
| 5 | ÖVER 80 000     | INVÅNARE |

## 63. I VILKET LÄN BOR DU?

- 1 NYLANDS LÄN
- 2 ÅBO OCH BJÖRNEBORGS LÄN
- 3 TAVASTEHUS LÄN
- 4 KYMMENE LÄN
- 5 ST MICHELS LÄN
- 6 NORRA KARELENS LÄN
- 7 KUOPIO LÄN
- 8 MELLERSTA FINLANDS LÄN
- 9 VASA LÄN
- 10 ULEÅBORGS LÄN
- 11 LAPPLANDS LÄN

## 64. TILL VILKEN YRKESGRUPP ANSER DU DIG NÄRMAST HÖRA?

- 1 LEDANDE STÄLLNING I ANNANS TJÄNAT
- 2 HÖGRE TJÄNSTEMAN
- 3 LÄGRE TJÄNSTEMAN
- 4 ARBETARE
- 5 FÖRETAGARE ELLER PRIVAT YRKESUTÖVARE
- 6 LANTBRUKSFÖRETAGARE
- 7 HEMMAFRU
- 8 SKOLELEV ELLER STUDERANDE
- 9 PENSIONÄR
- 10 ARBETSLÖS
- 11 ÖVRIG

## 65. INOM VILKEN BRANSCH JOBBAR DU?

- 1 JORD OCH SKOGSBRUK ELLER ANNAN PRIMÄRPRODUKTION
- 2 INDUSTRI ELLER BYGGNADSVVERKSAMHET
- 3 PRIVAT SERVICEVERKSAMHET( T.EX. HANDEL EL. TRAFIK)
- 4 OFFENTLIG SERVICEVERKSAMHET T.EX. UNDERVISNING EL. FÖRVALTNING
- 5 JAG ÄR INTE I FÖRVÄRVS LIVET

## 66. VILKEN GRUNDSKOLNING HAR DU?

- 1 FOLKSKOLA
- 2 MELLANSKOLA ELLER GRUNDSKOLA
- 3 STUDENTEXAMEN

## 66. VILKEN YRKESUTBILDNING HAR DU?

- 1 INGEN YRKESUTBILDNING
- 2 YRKESKURS, KORT YRKESUTBILDNING, SKOLNING VID SIDAN OM ARBETET
- 3 YRKESKOLA HANDELSSKOLA EL. MOTSVARANDE
- 4 YRKESUTBILDNING PÅ INSTITUTNIVÅ
- 5 UNIVERSITETS - ELLER HÖGSKOLEXAMEN

69. HUR AKTIVT DELTAR DU ENLIGT DIN EGEN UPPFATTNING I OLIKA FÖRENINGARS OCH ORGANISATIONERS VERKSAMHET (T.EX. YRKESMÄSSIGA, POLITISKA, EKONOMISKA, RELIGIÖSA ELLER ANDRA IDEELLA ORGANISATIONER ELLER MOTSVARANDE.)
70. VILKET PARTIS REPRESENTANT SKULLE DU RÖSTA PÅ OM DET SKULLE HÅLLAS RIKSDAGSVAL NU

- 1 JAG DELTAR SYNNERLIGEN AKTIVT
- 2 JAG DELTAR GANSKA AKTIVT
- 3 JAG DELTAR GANSKA LITET
- 4 JAG DELTAR INTE ALLS I FÖRENINGSVERKSAMHET

- 1 CENTERN/LIBERALERNA
- 2 SAMLINGSPARTIET
- 3 SVENSKA FOLKPARTIET
- 4 SOCIALDEMOKRATERNA
- 5 FOLKDEMOKRATERNA /KOMMUNISTISKA PARTIET
- 6 KRISTLIGA FÖRBUNDET
- 7 LANDSBYGDSPARTIET
- 8 KONSTITUTIONELLA HÖGERPARTIET
- 9 DE GRÖNA
- 10 JAG SKULLE INTE RÖSTA ALLS
- 11 JAG VET INTE
- 12 JAG VILL INTE SÄGA

70. MEDAN HAR VI RESERVERAT UTRYMME FÖR KOMMENTARER OCH ÅSIKTER. DU KAN HÄR FRITT SKRIVA NED DINA SYNPUNKTER I ENERGIFRÅGOR. ALLA ÅSIKTER ÄR VÄLKOMNA OCH VÄRDEFULLA.

---



---



---



---



---



---

VI BER DIG RETURNERA DETTA FRÅGEFORMULÄR I DET BIFOGADE SVARSKUVERTET. POSTA SAMTIDIGT OCKSÅ SEPARAT SVARSMEDDELANDE-KORTET SÅ VI INTE I ONÖDAN BESVÄRAR DIG PÅ NYTT.

VI TACKAR FÖR SAMARBETET!